

豊かな農業を支える、環境にやさしい



確かな商品達

# 頼れる助っ人

## アゼ板なみ

材質：再生ポリエチレン

### アゼ水止めの決定版!!

- 農閑期に設置すれば、労力の合理化になります。
- 草刈機の刃があたっても傷みません。
- 田の一マスを区切って稻作と野菜の間仕切りにも便利。

#### ① 規格 1230

- 呼び寸法  
巾300×長さ1,200×厚さ3.5mm
- 重量 約1.3kg

簡単  
設置



#### ② 規格 1240

- 呼び寸法  
巾400×長さ1,200×厚さ3.5mm
- 重量 約1.7kg

#### ③ 規格 1250

- 呼び寸法  
巾500×長さ1,200×厚さ4mm
- 重量 約2.5kg

ハス田・中山間地区に  
**最適!**

その他、ハウス周り、水路周り等用途はいろいろ



階段にも  
ご利用できます!!



#### ⑤ 規格 100

- 呼び寸法 (本体)奥行120×幅1,000×高さ180mm  
(杭)φ50×450mm
- 製品の傾斜角度45°
- 重量 約3kg(本体・杭3本)
- 使用範囲 対応傾斜角度30°～45°、製品耐荷重150kg以内。

## 法面ステップ 楽カル

材質：再生ポリエチレン

### 足元しっかり 楽に草刈り!!

足元を安定させ、安全で楽に傾斜地での除草作業ができます。また、階段としてもご利用できます。

# 水番 ◆水田用給排水口 まかせて安心! 大事な水の見張り番!!

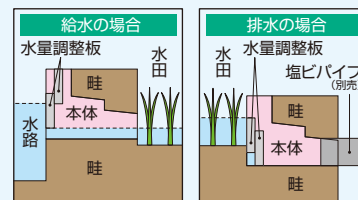
材質：再生ポリエチレン

※水量調整板を上下させ水田の水位を調整して下さい。

- 土中への埋め込みが可能です。
- アゼ板なみに連結できます。
- 水量調整板の下部で給水量、上部で水位を調整します。

#### ⑥ スマートタイプ

- 少量な畦の切り欠きで取付けできます。
- VU 100、150のパイプに連結できます。
- 水量調整板が2重構造になっており、スムーズな調整ができます。



※排水に使用する際に  
水位調整板が長い場合は  
切ってご使用下さい。

●VU 150の  
パイプが  
連結できます。

#### ⑦ スタンダードタイプ

- 呼び寸法  
タテ280×ヨコ380×奥行300mm

#### ⑧ デラックスタイプ

- 呼び寸法  
タテ270×ヨコ380×奥行500mm

これからの農業の省力化必需品

## あぜ太郎® 5大特徴

- 1.軽量でジョイント連結式。
- 2.農業機械と少しぐらい接触しても機械をいためません。
- 3.水漏れの心配がなく、ネズミやモグラも降参。
- 4.移設も簡単。区画変更にも柔軟に対応できます。
- 5.耐久性にもすぐれ、一度施工すれば半永久的に使えます。



#### 施工方法

- これまでの土の畦を撤去し、あぜ太郎を土の中に3分の2ほど埋めこんでご使用ください。

- 呼び寸法  
高さ400×長さ1,500×幅150mm
- 重量 約12kg

#### ⑨ らくらく畦システム

あぜ太郎®

材質：再生ポリエチレン

あぜにはもう  
手間いらず!!

